INDEX OF CLAIMS

V	Rejected		Non-electe
=	DowollAAllowed	- 1	Interference
	(Through numeral) Canceled	A	Appeal
	Restricted	. 0	Objected

٠															·	•									ı	<u> </u>	_			
<u>Im</u>				•		Dat	le			••	• •••		Cl	alm					Dal	6			_			Cla	lm			
Briginal				1									Final	Original						•						Final	Ortginal			
CT.			-		_		<u>-</u>		-				LE LE	0 61					-			-	-			<u>"</u>	101	-	\dashv	-
2	1		-		,	-	-	-			-		-	52		-										<u> </u>	102			
् a						:	-	-			$\overline{}$			53									<u>.</u>				103			<u>.</u>
7		7	::				Ŀ							-64						-						_	123 125		\dashv	-
1]_	-·I	-			_	_		_	_	_		-	55 56		. -	_			-		Н				ļ.	108		-	-
10	15	7		-		-	-	-	-	Н				67		-	-			-	•						107			
B	-				-	<u> </u>	-	-	-					68												_	108	\exists		Ŀ
		4		$\overline{}$					$\overline{\cdot}$					68						_			\dashv	_			109 110	-		-
4	Ľ	1			_		ļ			_	-		1	8			_		Н	-	·	-	\dashv	-			111	\dashv	-	-
1	-	4	-				-		\vdash	H	-		-	62	-	\vdash	\dashv		H	_			三		•		112			-
币	1	†		_	_		-							63									\Box				113			<u>:</u>
1]			_		-						1	64		$\left \cdot \right $	4		\vdash		_		-			_	114 115	-		Ė
16 16	1	1	\dashv	<u> </u>				-		\vdash			-	65 63		-	\dashv	·	\vdash	-		\vdash	\dashv			\vdash	116		_	Ė
1	-	+		-		<u> </u>	-		-	₹	-	•		67							\Box						117			
1	Ė												Z	4 9								_				\vdash	118 119	\dashv	\dashv	-
13	Ŀ	4	\sqcup				_			Н	_		Ŀ	9 0	_	_	-		-			Н	-	-		H	120		-	-
20 21	ŀ	1		<u>'2.</u>				_		-			-		-	-	-		-	-		\dashv		\dashv			121			
2	┝	+			_	-	-		-	-				12		$\overline{}$		$\overline{}$									22			-
2 2 3		1								$\overline{\cdot}$				73 74	L				-	_			-	\dashv	•	<u> </u>	123 124	-		-
1	y 2.	4			ŀ	<u> </u>	<u>:</u>	-	-	-		ļ	-	75	-	-	-										125			
2	ŧ	1		÷	-			Ė		$\overline{\cdot}$				Źθ										·			126		<u> </u>	-
. (2)			. :	_	_		_	Ŀ			_	Ì .		77	-	├ -			-			_	-			-	127 128	-		+
28 28	ļ÷	-					-	-	-	<u> </u>	<u> </u>		-	78	-	-		<u>·</u>	1	-							129			-
3		1			-	<u> </u>		<u> </u>		_	-	ļ. ,		80			_			_							130			1
3							E	<u> </u>	_				<u> </u>	81		<u> </u>	 	·	_	<u> </u>	-	_		-	ŀ		131 132	1	 `	ł
3	_	4	- :	_	-	-	ŀ		-	-	<u> </u>	:	-	82 83	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-				133			1
300			_		╘	=					=	_	=	84											-		13¢	_	=	-
31	5		:					Ŀ			Ŀ] :		25		Ľ	_	_	-	ļ	-	 	_	_		-	136		<u> </u>	ł
~~~			_:	-	-	_	_	-	<u> </u> -	<u> </u> -			-	8	1	<del> </del>	-	-	-	-		-	-	-		-	137	1		1
38 38		7	<del></del>		-	-		1-	1	1	+	1	-	8 8 6	1	1	1-		上		Ė		匚		1		180	_	1	1
38	[								1			1 .		de		1	E		_		-	1	_	<u> </u>	ļ.  -	-	138	-1	-	+
40	11_				1		Ľ	L	Ŀ	L	_	]	_	B	1_	1-	1_	_	1-	<u> -</u>	<del> </del>	1-	-	├	'	-	140	<del></del>	-	-
4				_	_	_	-	1_	_	_	ļ	-	_	[9]	1	1-	_	-	-		-		-	-		-	14:		1-	†
42	K-	_	<u>.</u>	-	-	<del> </del>	+	-	-	<del> </del> -		1	-	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+	╢	╁	╁	+	1-	1-	+	1-	1	1		14:		厂	]
4		-	-	<del> </del>	1-	-	1	-	╁╴	-	<del> </del>	1	-	1	<b>5</b> -	1	-	1								E	14		1:	-
14	Ħ-				_				<u> </u>	1		1	1	9	$\Pi^-$	1	1_		]_	1		_	Ŀ	_	-	-	140		<del> </del> -	7
4	2							1_		]_	ļ	-	_	(9	<b>}</b> _	<u> </u> -	<del> </del> -	<del> </del> -	+	+	-	<del>  -</del> -	-	<del> </del>	1	-	14			+
14	7	·	_	ļ.	<u> </u> _	1	1-	-	<del> </del>	-	_	┤ .	: -	0	4	<del> </del>	-	+	+	<del> -</del>	<del> -</del>	+	-	<del> </del>		-	14	_		
A	<b>\}-</b>	٠.	-	-	-	┼-	┨-	-	-	-	1	۱ ۹	-	Ti	1	+-	+	1-	1	1	-						14	g	]_	
50	#	-	-	1-	+	+	T	†	十	-	1	1	-	To be	$\overline{d}$	卜	T		1			L			]		15		L	_[